



ПРАВДА

Газета основана
5 мая 1912 года

Орган Центрального Комитета КПСС

В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 152 (21121)

Понедельник, 31 мая 1976 года

Цена 2 коп.

ВСТРЕЧНЫЙ ПЛАН ПРЕДПРИЯТИЯ

Рожденный в годы первых пятилеток патристический призм участников соревнования «Даешь встречный!» сегодня, когда резко выросли масштабы нашей экономики, обогатился новым содержанием. На XXV съезде партии Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев назвал движение за принятие встречных планов замечательным починном, которому следует вся страна. Это движение оказывает глубокое воздействие на хозяйственную практику, нравственную атмосферу в коллективах, свидетельствует о высокой политической сознательности советских людей.

Содержание встречного планирования состоит в том, что еще в ходе разработки заданий на очередной год и на пятилетку в целом труженики предприятий, проводя общественный смотр резервов, намечают выпустить больше добротной продукции по сравнению с проектом плана, поступившим из министерства, выполнить напряженное задание с наименьшими затратами ресурсов. Причем дополнительные возможности роста производства включаются самими коллективами в народнохозяйственный план и после утверждения становятся законом.

Сейчас в отраслях, объединениях, на предприятиях в соответствии с Основными направлениями развития народного хозяйства СССР, утвержденными съездом партии, разрабатываются проекты планов на очередной 1977 год и всю десятилетку пятилетку. Каждый коллектив уже получил ориентировочные цифры роста производства до 1980 года. Так что именно сейчас на заводах и стройках разрабатывается движение за принятие встречных планов на пятилетку.

Работа эта ответственная, большая, и ее важно уметь организовать. Добрый пример показывают предприятия Ивановской области. На родниковском меланжевом комбинате «Большевик» смотр резервов повышения производительности труда, улучшения качества, экономии ресурсов ведется на каждом участке. В обосновании личных и коллективных встречных планов непосредственно участвуют рабочие, мастера. Им активно помогают инженерно-технические работники цехов, специалисты отделов труда и заработной платы. Особое внимание экономисты комбината уделяют увязке заданий для смежных подразделений. Ведь если прядильный цех примет более низкий показатель по выпуску пряжи, то следующие звенья общей цепочки — ткацкий и отделочное производство — не смогут сполна использовать свои возможности, предприятие в целом будет труднее добиться высоких результатов.

Комплекующие узлы любой машины часто изготавливаются не на одном, а на десятках, даже сотнях заводов, расположенных в разных областях и республиках страны. Ясно, что в условиях столь развитой кооперации выполнение встречного плана по выпуску конечной продукции зависит от четкого исполнения заказов всеми смежниками. Вот, скажем, грузовики сходят с главных конвейеров ЗИЛа и Минского автозавода строго по графику. Заслуга в этом не только головных предприятий, но и коллективов других заводов, включившихся в комплексное социалистическое соревнование.

В минувшей пятилетке предприятия, как правило, брали встречные планы в основном по росту выпуска продукции. Однако намечавшее увеличение объемов не всегда тесно увязывалось с показателями эффективности и качества, не все коллективы заводов и фабрик намечали высокие рубежи в соревновании. Главное, на что необходимо теперь обратить особое внимание, — это рост производительности труда, прибыли, снижение материалоемкости изделий, неуклонное наращивание их выпуска с маркой высшей категории качества.

Личные напряженные задания составляют на пятилетку многие рабочие. Сделать это порой одному человеку не под силу. Требуются определенные экономические знания, умение проводить расчеты. Такие знания призваны дать школы коммунистического труда, курсы повышения квалификации, целеустремленная работа цеховых специалистов и заводских комиссий по смотру резервов.

Очень важно скоординировать темпы развития производства в межотраслевом разрезе. Встречное планирование предполагает повышение ответственности не только коллективов промышленности, но и всех звеньев планирования, транспортных ведомств, органов снабжения и сбыта. Они призваны увязать межотраслевые показатели, подкрепить задания ресурсами, а после утверждения планов организовать эффективный контроль за их выполнением, оказывать постоянную помощь участникам соревнования.

Встречное планирование должно быть выгодно каждому предприятию, объединению, отрасли. Однако действующие системы стимулирования пока слабо побуждают трудовые коллективы ставить на службу делу внутренние резервы, принимать и выполнять напряженные задания. Плановым и финансовым органам, Госкомитетом по вопросам труда и заработной платы следует, как указал XXV съезд КПСС, быстрее усовершенствовать систему оценочных показателей, привести в гармоничное соответствие интересы отдельных работников с интересами коллективов и государства в целом, побуждая тем самым предприятия брать и выполнять напряженные планы.

Всемерное повышение эффективности производства и качества работы партия считает не только экономической, но и социальной, и идейно-политической задачей. В связи с этим партийные организации призваны еще теснее слиться в едином комплексе политическое, трудовое и нравственное воспитание, добиваясь широкого размаха социалистического соревнования, развивая массовую инициативу и творчество трудящихся. С другой стороны, партийным комитетам следует решительнее выступать против любых нарушений плановой дисциплины, попыток брать заниженные задания или относиться к высоким обязательствам на конец пятилетки, строго спрашивать с хозяйственных руководителей за срыв поставок продукции потребителям.

Сейчас, когда позади уже почти половина года, надо еще упорнее, еще с большей отдачей работать над выполнением текущих планов и обязательств. И вместе с тем важно целенаправленно решать перспективные задачи десятилетия в целом. Принятие и реализация каждым трудовым коллективом встречного плана дадут возможность эффективнее использовать огромные возможности роста нашей социалистической экономики, будут достойным вкладом в осуществление предначертаний XXV съезда КПСС.



Пятилетка, год первый
МЕТР
ЗА МЕТРОМ

КОМИ АССР. Продолжается строительство газопровода Пунга — Вуктыл — Ухта — Торжок. Коллективы управлений треста «Союзгазпроммеханизация» прокладывают с помощью мощной землеройной техники траншеи для 1420-миллиметровых труб нового газопровода. Сооружение магистральных газопроводов из труб такого диаметра на рабочее давление не ниже 75 атмосфер предусмотрено в «Основных направлениях развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы». Успешно работают подразделения второго и пятого экспериментальных специализированных управлений треста «Союзгазспецстрой». Строительные организации этих трестов добились большого трудового успеха. За четыре месяца от Вуктыла до границы Тюменской области проложено 91 километр газопровода. Трассовики метр за метром наращивают стальную нить. Новый газопровод, сооружение которого намечено завершить к концу нынешнего года, позволит увеличить посылку топлива из районов Крайнего Севера в центр страны более чем втрое. На сжижж: перегонные электростанции Николай Горин и Виктор Казнов; один из участков строительства газопровода. Фото С. Губского (ТАСС).

Растет эффективность

УФА, 30. (Корр. «Правды» А. Петрушев). За годы девятой пятилетки Уфимский химический завод вдвое расширил объем производства, в два раза увеличил производительность труда. Больших успехов в соревновании за высокую эффективность работы добиваются заводчане в первом году десятилетия пятилетки. Они досрочно выполнили пятидесятилетнее задание.

По графику ударных Ретар — город алюминия

В десятилетнюю пятилетку предприятие завершает строительство алюминиевого завода в Таджикистане. Ныне главный объект здесь — цех обожженного анода.

— В раннем детстве я думал, что ничего не может быть выше чинара и минералов, — вспоминал, говорил мне мастер управления «Алюминий» Гудомасхи Курбанов. — Но рядом с этими заводскими корпусами чинары кажутся маленькими.

Мы с Гудомасхи беседуем на окраине города Ретар. Прошел год, как началась деятельность первая очередь Таджикского алюминиевого завода. Проектная мощность ее уже превышена на четыре процента. Молодой коллектив хорошо освоил технологию получения алюминия с помощью обожженного анода.

— Стройблиз цех, — включается в беседу главный инженер завода Анатолий Никифорович Курочкин, — пример взаимовыгодного сотрудничества Советского Союза с другими странами. Проект разработан Всесоюзным алюминиево-магниево-институт совместно с французской фирмой «Алюминум пенин». Фирма поставила и часть оборудования. Оно уже поступило, и теперь ведется монтаж.

Цех занимает внушительную территорию — десять гектаров. Это почти пятая часть всей заводской площади. Сюда сейчас направляются главные силы «Алюминия» и субординатных организаций: многие должны войти в действие первая очередь цеха.

Бригада, возглавляемая Иваном Гавриловичем Корношниковым, взяла подряд на ведение работ в анодно-монтажном отделении. На днях она начнет класть фундаменты под основное оборудование. По примеру этого коллектива на объекте ведется борьба против «валового подхода», когда главным показателем были объемы. Сейчас особенно важно быстро переоборудовать, чтобы, взяв на вооружение прогрессивный принцип полной готовности, не снижать темпы работ, не упустить времени. Пока же нередки простои. Скажем, бригада В. Шелева чаше устраивает вынужденные перекуры, чем ведет дутерровку многокамерной печи. И такие факты на стройке не единичны. Причины тут и в нечетком снабжении, и в самой организации работ.

— Пока думать о надржа эксплуатационников для цеха, — считает директор завода Салим Маллохоним Махамбаев. — Подготовлена программа обучения. Есть много желающих освоить новые специальности. Но средств не отпущены. На наши неоднократные обращения Министерство ценной металлургии СССР не реагирует. А ведь время бегит. Между тем от своевременного ввода в действие цеха обожженного анода зависит работа в эксплоатацию и остальных очередей завода.

О. ЛАТИФИ.
(Корр. «Правды»)
Таджикская ССР.

ТЕХНИКА ЦЕЛИНЫ

ЭСТАФЕТА УРОЖАЯ: ОПЫТ И ПРОБЛЕМЫ

Почти обжидающие миллионы гектаров занимают посевные площади в Челябинской, Туркменской и Кустанайской областях, по дорогам которых пролегал наш осенний маршрут. Целинники делают все для того, чтобы порадовать Родины большим хлебом, с честью выполнять обязательства первого года десятилетия пятилетки по продаже зерна государству.

В нынешнем году счет времени ведем на часы, сказал бригадир совхоза «Журавлевский» Целиноградской области В. Рибенко. Пять «Кировцев» работают в две смены за сутки засеваем по 450—500 гектаров. Все полные работы завершим в лучшие агротехнические сроки, которые подсказывают земледельцам ученые.

Пожалуй, это самая важная задача в деле освоения целины: не только партийные и хозяйственные руководители, но и

агрономы и бригадир, но и рядовые механизаторы постоянно, шаг за шагом осваивают свои действия с научными рекомендациями. Заслушавшие два минувших года стали пробным камнем для земледельцев Северного Казахстана. Где строго следовали методике почвозащитной системы, получили, пусть скромные, но все же неплохие урожаи, а где была провалена излиянная самоуверенность, где новые приемы агротехники внедрялись в неположенный объем, там подчас не собрал и семян. Вот почему так важно, углубленно анализировать перед нынешней посевной итоги прошлых лет, оценивать факторы, влияющие на урожайность. И на фундамент критически осмысленного опыта строится тактика развернутого весеннего наступления.

Эхо прошлогодней засухи звучит и сегодня. Поля не набрали за зиму достаточного количества влаги, а дружная весна ускорила ее испарение.

Красивые голубые волны на реза над пашнями тревожат сердце земледельца: больно видеть, как в разогретый воздух улетает драгоценный, с большим трудом накопленный сок земли. А экономить влагу можно единственным путем — до предела сокращая сроки сева, полностью используя возможности современной техники.

— Если бы не «Кировцы», не стальные сеялки, вынесенные наши обязательства прозвучали бы, пожалуй, похвалой, — сказал агроном-организатор Тургайской области сельскохозхозяйственной опытной станции Н. Добышев. — Мы боремся за 16 центнеров с гектара, а идеальнее, что рубеж этот возмем.

За бригадой, которой руководит Николай Андреевич, закреплено 6,265 гектаров посевных площадей, и весь этот массив обрабатывают восемь агрегатов. Могучие «Кировцы» уверенно тащат по пять стальных сеялок, каждый ме-

ханизатор выполняет, как правило, две нормы.

— Жаль, техника у нас не в полном комплекте, — добавляет Н. Добышев. — Игольчатая борона ВБГ-3 на бригаду всего одна, а ведь она не просто сохраняет влагу, прямо-таки консервирует ее. Так и просим передать машиностроителям: не успевают они за нашими скоростями!

Соревнуется с Добышевым его давний друг и соперник из соседнего Калачевского совхоза — Герой Социалистического Труда А. Полстяной. О том, что бригада А. Полстяной планирует использовать все резервы роста урожайности, красноречивее слов говорят детали, на которые мы обратили внимание. Позади тракторные местные умельцы приспособили специальные следозащиты, которые разрыхляют и выравнивают колею, оставляемую на пашне 12-тонной машиной — если следы не заделывать, всходы на их месте окажутся слабее.

(Окончание на 2-й стр.)

Выполняя заказы

АША (Челябинская область), 30. (Корр. «Правды» Ф. Чурсин). Девиз социалистического соревнования «Пятилетке качества — рабочую гарантию» нашел широкую поддержку у сталеплавильщиков Ашинского металлургического завода. По сравнению с первыми месяцами прошлого года почти в три раза снижен производственный брак. Бригады сталеваров Героя Социалистического Труда Ю. Попова, Н. Куркина, В. Максимов, И. Окопчина выдают все плаки только в строгом соответствии с заказами.

За счет повышения качества работы, улучшения организации труда, бережного использования чугуна, металлошкиты и других материалов при годовом объеме тельстве 3,5 тысячи тонн на заводе уже получено 2,5 тысячи тонн сверхплановой стали. С начала года сэкономлено 1,5 тысячи тонн чугуна.

САМЫЙ КРУПНЫЙ

ЛЕНИНГРАД, 30. (Корр. «Правды» В. Семин). В строю судов Балтийского пароходства появился новый теплоход «Магнитогорск» — самый крупный в стране контейнеровоз.

Горизонтальный способ загрузки, применяемый на судне, позволяет обходиться без портовых кранов. Автопогрузчики с контейнерами или колесная техника выезжают сразу на палубу. Управление судном полностью автоматизировано. «Магнитогорск» будет курсировать по новой международной линии Балт — Атлантик, соединяющей Ленинград с портами Западной Европы и восточного побережья американского континента. В сентябре пароходство получит еще один такой корабль.

Пребывание А. Н. Косыгина в Ираке

БАГДАД, 30. (ТАСС). Заместитель генерального секретаря руководства Партии арабского социалистического возрождения, заместитель председателя Совета революционного командования Иракской Республики Саддам Хусейн устроил вчера в честь приема в честь находящегося здесь с официальным дружественным визитом члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина.

На приеме присутствовали члены руководства Партии арабского социалистического возрождения, Совета революционного командования, министры, высшие офицеры вооруженных сил, видные политические и общественные деятели Иракской Республики, главы дипломатических миссий, аккредитованные в стране.

С советской стороны на приеме были сопредседатели А. Н. Косыгина лица, а также посол СССР в Ираке А. Барковский.

Прием прошел в теплой, дружественной обстановке. Сегодня А. Н. Косыгин возложил венок на могилу Независимого солдата.

У Вечного огня был выстроен почетный караул. Минутой молчания А. Н. Косыгин и сопровождающие его лица почтили память иракских патриотов, павших в борьбе за свободу и независимость страны.

На перемещении, состоявшейся на одной из центральных площадей Багдада, присутствовали иракские официальные лица.

БАГДАД, 30. (ТАСС). Сегодня в Багдаде состоялась встреча члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина с Первым секретарем ЦК ИКП А. Мухаммедом, членом Политбюро ЦК ИКП З. Хейри и К. Ахмедом, членами ЦК ИКП А. Абдаллой и М. ат-Талабани.

А. Н. Косыгин проинформировал руководителей ЦК ИКП о широкой политической и трудовой активности советских людей, направленной на создание материально-технической базы коммунизма, обеспечение дальнейшего подъема материального и культурного уровня жизни народа. Иракские товарищи были подробно ознакомлены с

деятельностью КПСС и Советского государства на международной арене с целью реализации одобренной XXV съездом КПСС программы дальнейшей борьбы за мир и международное сотрудничество, за свободу и независимость народов. Было подчеркнуто, что одной из важнейших задач этой программы является ликвидация опасного военного очага на Ближнем Востоке.

От имени ЦК КПСС А. Н. Косыгин передал приветствия иракским коммунистам и пожелания успехов Иракской партии в ее патристической и интернационалистической деятельности в интересах народа Ирака.

Иракские товарищи рассказали о том, что ИКП в сотрудничестве с другими антиимпериалистическими силами, в первую очередь Партией арабского социалистического возрождения, последовательно борется за укрепление и дальнейшее развитие завоеваний национальной — демократической революции в Ираке. Они подчеркнули, что ИКП придает первостепенное значение укреплению прогрессивного режима в Иракской Республике, углублению сотрудничества коммунистов с другими прогрессивными силами страны в рамках Прогрессивного национально-патристического фронта.

Встреча прошла в обстановке братской дружбы и взаимопонимания.

БАГДАД, 30. (ТАСС). Сегодня были продолжены переговоры между членом Политбюро ЦК КПСС, Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным и заместителем Генерального секретаря руководства Партии арабского социалистического возрождения, заместителем председателя Совета революционного командования Иракской Республики Саддамом Хусейном.

Переговоры проходили в атмосфере дружбы и взаимопонимания.

БАГДАД, 30. (ТАСС). Сегодня в президентском дворце состоялась встреча члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина с генеральным секретарем руководства Партии арабского социалистического возрождения, председателем Совета революционного командования Иракской Республики Ахмедом Хасаном аль-Баком.

В ходе беседы, проходившей в дружественной атмосфере и духе взаимопонимания, состоялся обстоятельный обмен мнениями по вопросам советско-иракских отношений. С обеих сторон было констатирувано, что между Советским Союзом и Иракской Республикой установлено и благоприятно развивается плодотворное сотрудничество, строящееся на прочной основе Договора о дружбе и сотрудничестве 1972 года.

Были обсуждены также актуальные вопросы международных отношений, представляющие взаимный интерес. В связи с положением на Ближнем Востоке стороны подтвердили, что ликвидация военного очага и нормализация обстановки в этом районе возможны лишь при условии вывода войск Израиля со всех оккупированных им в 1967 году арабских территорий в обеспечения законных национальных прав арабского народа Палестины, включая его право на создание собственного государства. Была подчеркнута необходимость укрепления единства арабских стран и народов в интересах скорейшей ликвидации последствий израильской агрессии и установления справедливого и прочного мира на Ближнем Востоке.

В беседе приняли участие первый заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов, помощник Председателя Совета Министров СССР В. Т. Вацаков, член Совета революционного командования, министр труда и социальных дел Ирака И. Муштафа, министр планирования А. Хамдани.

К визиту в Советский Союз Президента Республики Филиппины Фердинанда Э. Маркоса

31 мая по приглашению Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства в Москву с официальным визитом прибывает Президент Республики Филиппины Фердинанд Э. Маркос.

Ф. Маркос родился 11 сентября 1917 г. В 1939 г. окончил юридический факультет Филиппинского университета. В годы второй мировой войны участвовал в боевых действиях по освобождению своей страны от японской оккупации.

После провозглашения в 1946 г. независимости Филиппин занимается политической деятельностью. Неоднократно избирался в конгресс, был председателем сената.

В 1965 г. избран Президентом Республики Филиппины. Ф. Маркос выступает за налаживание отношений с Советским Союзом, содействует расширению контактов и связей между СССР и Республикой Филиппины.

Вместе с Президентом в Советский Союз прибывает его супруга Имельда Ромуальдес Маркос, являющаяся губернатором г. Манилы и почетным председателем общества «Филиппины — СССР».

Приветствуя приезд в нашу страну Президента Республики Филиппины и его супруги, советские люди выражают надежду, что этот визит будет способствовать развитию дружественных отношений между народами Советского Союза и Республики Филиппины.



Ф. Маркос и его супруга, советские люди выражают надежду, что этот визит будет способствовать развитию дружественных отношений между народами Советского Союза и Республики Филиппины.

ПО ПУТИ В МОСКВУ

ХАБАРОВСКИЙ, 30. (ТАСС). Сегодня в город на Амуре прибыл Президент Республики Филиппины Фердинанд Э. Маркос. Он направляется в Москву с официальным визитом по приглашению Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства.

Президент Республики Филиппины в сопровождающих его лицах ознакомились с достопримечательностями Хабаровска.

В тот же день гости из Филиппин прибыли в Новосибирск.

С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

♦ ВОЛШОП УСПЕХ выпал на долю советских музыкантов в Международном конкурсе скрипачей имени королевы Елизаветы в Брюсселе. Большой приз конкурса юный артист из Хабаровска — Вадим Вадимович. Ирина Медведева получила вторую премию, Григорий Жилин — четвертую.

♦ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ ОБЩЕСТВЕННОСТЬ ШВЕЦИИ отметила 70-летие коммунистической газеты «Норшенсфламман», издающейся в городе Лилле, на севере страны.

♦ ВЫРОСЛИ ЦЕНЫ на потребительские товары в Японии в минувшем апреле на 9,3 процента по сравнению с тем же месяцем прошлого года.

♦ МОШНЫЕ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ произошли на юго-западе Китая. Их сила достигала 6,9—7,2 балла. О размерах нанесенного ущерба пока ничего не сообщено.

ТАСС — Франс Пресс.

Выработан миллиард

МАХАЧКАЛА, 30. (ТАСС). Миллиард киловатт-часов электроэнергии со дня пуска первого агрегата выработала сегодня Чирейская ГЭС. На счету энергетиков десять сверхлимитных миллионов киловатт-часов. Сейчас здесь действуют три турбины. Гидростроители взяли повышенное обязательство — сдать в эксплуатацию последний, четвертый агрегат в конце июня, а не в третьем квартале, как намечалось ранее. Тогда будет достигнута проектная мощность ГЭС — миллион киловатт.

УКАЗ ПРЕЗИДУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении тов. Мельникова Л. Г. орденом Ленина

За заслуги перед Советским государством и в связи с семидесятилетием со дня рождения наградить председателя Государственного комитета по надзору за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Совете Министров СССР тов. Мельникова Леонида Георгиевича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль, 23 мая 1976 г.

ТЕХНИКА ЦЕЛИНЫ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Прогонка агрегатов увеличена вдвое, по четыре километра в один конец — подсчитано, что время сева сокращается при этом на 10 процентов. Возможно, все это мелочи, но дополнительно несколько десятков килограммов зерна на гектаре они непременно дадут. А раз так, ничто не нужно сбрасывать со счета...

На севе нет мелочей. В этом мы убеждались неоднократно: во всех хозяйствах, где довелось побывать, хлеборобы настойчиво, творчески ищут новые и новые резервы повышения качества и эффективности своего труда. В Целиноградских, например, для сеялок СЗС-2.1 специальные переделки фарушки, которыми поочередно переключаются отсеки, чтобы при заправке удобрения не попадали в зерно. В Тургайской области недостаточно пришедших орудий для «К-700», и механизаторы из двух лучших комбайнов ЛД-10 комбинируют один удобный и надежный агрегат. Кустанайцы приспособили для заправки сеялок вместо автомашин списанные комбайны...

Итак, ритм посевной определяет мощная техника. А всегда ли она действует эффективно? Вопрос не праздный. Чем ближе к сею сельхозхозяйственого производства к заводу, тем отчетливее выявляются недостатки, которые в прежних, авральных условиях были не так заметны. В самом деле: еще несколько лет назад полком трактора на поле считалась хоть и неприятным, но все же заурядным событием, почти не влияющим на общий ход работы. А теперь? Если в разгар сева останавливается один из «Кировцев», это означает серьезное снижение темпа работ — на сто гектаров в сутки!

Сейчас в республике насчитывается 25 тысяч «Кировцев». К началу весенне-полевых работ были неисправны три тысячи из них. Количество, возможно, и не столь велико, если учесть, что эти машины эксплуатируются круглый год, как автомобили. В то же время следует сказать, что всей определенности: тягач, даже простой которого обходится хозяйству в 150 рублей, должен использоваться с максимальной отдачей. Нельзя мириться с фактами преждевременного выхода мощной техники из строя.

В Атбасарском райкоме партии нам показали любопытный документ, свидетельствующий о крайне низком качестве ремонта двигателей для «К-700», который проводится на местном ремонтно-механическом заводе. В прошлом году было 19 рекламаций, за четыре месяца нынешнего года получено 22. Уже приятные ОТК двигателя имеют многочисленные дефекты: «фильтры забиты грязью и металлической стружкой, в подшипниках картера грязь, шпильки подшипников ослаблены...». В том, что атбасарцы, мягко говоря, не всегда дорожат чужой своей маркой, мы убедились и в нескольких совхозах, где стояли на при-

коле могучие машины, двигатели которых недавно вышли из гарантийного ремонта. Большинство из них уже не успевает принять участие в посевной. Система рассмотрения взаимных претензий довольно громоздка: надо в течение пяти дней дать телеграмму в местное отделение «Сельхозтехники», затем ждать представления завода.

Считано, что нужно иметь обменный фонд двигателей, который бы позволял восстанавливать тракторы вскоре после того, как он сломался, — говорит первый секретарь Федоровского райкома партии Кустанайской области В. Климов. — Разобраться в том, кто виноват — эксплуатационники или изготовитель машины, можно и позднее. Важно, чтобы техника не простаивала, пока представители разных ведомств ищут виновных.

С таким мнением нельзя не согласиться. В Кустанайской области 3,695 «Кировцев». Три сотни из них в дни страды простаивали. А один день простоя — это десятки тысяч незащищенных гектаров, сотни тысяч тонн потерянной влаги, а значит, и урожая. Поэтому проблема «лишних» запасных частей заслуживает самого пристального внимания.

Да что говорить о сложных узлах и агрегатах, — ушли мы от заведующего отделом сельского хозяйства Целиноградского обкома партии В. Максимюка. — Дорогостоящие «Кировцы» сплошь и рядом простаивают из-за нехватки мелких деталей, выпуск которых никак не поспевает за потребностью. У нас, например, распределение запасных частей и агрегатов между хозяйствами происходит подчас в кабинете работников партийного аппарата — столько конфликтов возникает при решении этих, казалось бы, сугубо производственных вопросов...

Нынешние технические нормы расхода запасных частей действительно не соответствуют реальным потребностям: так, на капитальный ремонт каждой сотни двигателей для «К-700» планируется по 25 колесных валов, а действительный расход порой составляет 30. Разница вроде бы и невелика, а сейчас в Казахстане накопилось более тысячи разкомплектованных двигателей, в результате чего и без того скромный обменный фонд сократился вдвое. Остро сказывается нехватка деталей поршневой группы, фильтров и других запчастей.

Но нельзя сбрасывать со счетов и то обстоятельство, что те же колесные валы или поршневая группа нередко отказываются по тому, что были некачественно изготовлены, а из-за неумелой, неправильной эксплуатации. Во многих хозяйствах «Кировцы» работают, что называется, на износ. С такими фактами мы встретились в той же Целиноградской области, в совхозе «Новочеркасский». Это говорит о том, что инженерная служба хозяйств еще не на высоте.

Вряд ли можно согласиться с практикой, при которой «Кировцы» иногда попадают в руки людей с недостаточными знаниями и опытом. За универсальной конторы «Талды-Курган-снаб» В. Сушко занимался приписками к плану реализации товаров, использовал служебную машину в личных целях. Об этих его злоупотреблениях написала в «Правду» старший экономист Э. Макарова. Ее письмо направлялось на проверку в Талды-Курганский городской комитет народного контроля, постановлением которого В. Сушко объявлен строгий выговор. Об этом сообщил редакция председателя городского комитета народного контроля В. Артамонов.

ВСЕГДА ВМЕСТЕ

КОММУНИСТЫ СЕМИДЕСЯТЫХ

Немало сказать, у него под началом трудился человек: слесари «золотые руки» М. К. Дудченко, В. А. Цицельский и молодежь, бывшие солдаты, воспитанники профтехучилища. Забот у мастера участка хватало.

Ремонтниками руководил тогда старший коммунист Ф. М. Менжинский. Когда ветерану завода вышло время идти на заслуженный отдых, он сказал, что старшим мастером в цехе хотел бы увидеть Задорожного. А ведь по обыкновению на следующее утро в цех, Федор Михайлович обратился к товарищам: «Как считаете, друзья, Задорожный достоин быть в партии?» Услышав утвердительный ответ, тут же вручил Николаю Талимоновичу рекомендацию.

С тех пор прошло полтора десятка лет. Многие изменили в цехе. Техника другая. Новые люди. А он, Николай Задорожный, по-прежнему здесь.

— Хорошо работает, — говорит секретарь партбюро М. И. Новик, — и как специалист своего дела, и как человек, секретаря партийного бюро.

Быть старшим мастером не просто. Дел по горло. А Николай Талимонович успевает

выполнить и общественные поручения. Как-то в цехе обсуждался вопрос, кому быть командиром добровольной народной дружины. Обратили внимание на Задорожного: выносливый, ладный, уравновешенный. Так вот уже многие годы он и командует цеховыми дружинниками. Среди них его товарищи по участку — мастер «золотые руки» Сергей Семенович, член парткома завода слесари Георгий Карпичев, слесари Петр Москаленко, Константин Сельский...

Однажды участок получил оперативное задание. Заводу срочно понадобился станок, изготовить который слесарям было сложно. Вдобавок обнаружилось, что в цехе нет нужной детали. Проще было отказаться от заказа, но ведь он, как объяснил Задорожному, на контроле у руководства завода, а там считают, что со станком задержка не будет. Он уже являлся составной частью очередного цикла работ. Что же делать?

Николай Талимонович рассказал рабочим участка о сложившейся обстановке, спросил у них совета.

— Если надо, — ответили рабочие, — остаемся на ночь, но справимся.

Так и пришлось сделать.

А когда пришла новая смена, сдвинул ей первые узлы для изготовления станка. Мастер начал, как собирать детали в единое целое.

Когда директор доложил, что заказанный станок уже работает, тот очень удивился. А узнав, по каким «чертежам» его делали, пришел в цех и лично поблагодарил старшего мастера и его умелых, энергичных товарищей.

Хочу рассказать и о другом случае. Длительное время один из цехов выпускал изделие, на изготовление которого шло много сил и средств. И случилось, решили передать это изделие участку Задорожного, несмотря на то, что он не был к этому готов. Николай Талимонович взял в помощники технолога, и вдвоем они сидели над чертежами, продумывая, как лучше справиться с заданием. В результате технология изготовления изделия стала значительно проще, снижались затраты труда и времени. В прошлой пятилетке старший мастер внес подобных усовершенствований около двух десятков.

В обращении с людьми Задорожный прост, вежлив. Как-то ему заметили, что какой-то раз, мол, можно было бы и погромче отдавать свои рас-

поряжения. Он рассмеялся: у него-де голоса не хватает. А затем серьезно сказал:

— Повалять голос на товарищей по работе не могу, да и не к чему это. Людей, действительно, иногда убеждать в чем-то надо, но лучше делать это спокойно. Быстрее поймут, лучше просьбу исполнят.

За два десятилетия работы в цехе всякое случалось. Но никто не помнит, чтобы Задорожный в чем-либо изменил своим принципам. Бывает так, что на производстве человек — одно, а дома, вне стен завода, — другое. А Задорожный? Каков он, ну, хотя бы среди друзей, на отдыхе? Те рассказывают, что на даче он больше всего любит песни, а танцует и пляшет — удержит. В цехе убеждены, что никто больше его на свадьбах не бывал. К себе на торжество его приглашают все: и молодые, и ветераны.

Николай Талимонович любит приходить в гости и сам большой хлебосол. Но этим его дружеские отношения с людьми не ограничиваются.

Если с товарищем случится несчастье, Задорожный рядом, заботится. Рассказывают, как-то заболел слесарь Петр Москаленко и попал в

больницу. Об этом на участке узнали в конце смены, и мастер сразу же пошел проводить больного: может, чем поможет.

Другой товарищ, уйдя на пенсию, заскучал, стал похаживать. И вот после смены Задорожный с группой ребят из цеха навещает ветерана. Сидят, беседуют о том, о сем. И на глазах человека как бы молодеет.

Он прекрасный семьянин. И семье «держит» поближе к себе, к своему главному делу. Жена Ольга Петровна трудится на заводе контролером. Старшая дочь здесь же — чертежница. Младшая работала электромонтажницей, сейчас учится в институте, по окончании с дипломом — сразу же ойдет на завод.

...Вечерним Казаном не спешат люди с красными вышивками на рукавах. Их командир — коммунист Задорожный, они сами вроде бы вышли после рабочего дня отдохнуть, подышать свежим воздухом. Шаг их легкий, движения неторопливы. С появлением таких людей на улице становится светлее.

П. ПАНИКАРСКИЙ.

Первый секретарь Печерского райкома партии, г. Казань.

Специальность: охрана природы

В Казанском государственном университете имени В. И. Ульянова-Ленина только что закончилось распределение выпускников, получивших специальность на кафедре охраны природы и биоспециологии. Факт этот коллективует ее заведующий профессор В. А. Попов:

— Наша кафедра была создана шесть лет назад в рамках биолого-почвенного факультета университета. Организация ее — еще одно яркое свидетельство заботы партии о приумножении природных ресурсов страны. Первых наших выпускников давно ждут. Об этом свидетельствует обилие заявок, которые поступили в Казанский университет на получение распределения новых специалистов. Скажем, сразу единично выпускников запросило руководство «Сосновхоза» — учреждения, недавно созданного в системе Министрства сельского хозяйства РСФСР для биологического обследования земель в различных почвенно-климатических зонах страны. Пришли также заявки из заповедников и национальных парков, из областных и республиканских планирующих органов, из производственных объединений, занятых разведкой и добычей нефти и газа. Словом, спрос на наших выпускников растет.

Небольшой коллектив молодой кафедры охраны природы, который начал свою деятельность, не имея ни готовых учебных программ, ни соответствующей литературы и пособий, чувствует себя сейчас значительно увереннее. Сотрудники кафедры сейчас разрабатывают теоретические основы охраны природы. Немало сделано по выявлению на территории Татарии и всего Поволжья заповедных участков, которые должны быть взяты под государственную охрану. По четырнадцати таким участкам уже имеются решения Совета Министров Татарской АССР.

Р. САБИРОВ.
(Корр. «Правды»).

г. Казань.

С БОЛЬШИМ творческим подъемом трудится в первом году десятой пятилетки коллектив Саратовского завода технического стекла. Ввод в эксплуатацию двух технологических линий по выпуску полированного и архитектурно-строительного стекла, реконструкция завода, проведенные за прошлую пятилетку, позволили увеличить сьем полированного стекла с существующих площадей с двух до 10,5 миллиона квадратных метров в год. Производительность труда возросла в пять раз, себестоимость продукции снизилась втрое. Сейчас коллектив предприятия успешно выполняет задание 1976 года.

На снимке: лаборанты В. Демичева и В. Кириллина проверяют качество стекла.

Фото Ю. Набокова (ТАСС).

ПИСЬМА В ПРАВДУ

Кто же отвечает?

Известно, как важна безопасность движения на железнодорожном транспорте. Только вот не все это понимают. Сошлюсь на два факта.

В прошлом году был закрыт для движения авто-транспорта перевал на 3708-м километре Среднеазиатской железной дороги. И правильно поступили: перевал неудобен ни для шоферов, ни для машинистов. Рядом находится отличный путепровод — по нему и пустили весь авто-транспорт. Но вот неадекватное управление дороги потребовало вновь открыть залопученный перевал. Где же логика?

Волода железнодорожного поезда проходил так называемая полоса отвода. На ней располагались сооружения, призванные обеспечить нормальную работу транспорта. Полоса отвода утверждалась райисполкомами и обозначалась на местности государственными знаками.

Однако вдоль дороги, проходящей по территории Джамбайского района Самаркандской области, а также в Джетысайском, Пхтхаваральском районах Чимкентской области то и дело можно встретить разрушенные инженерные сооружения. Создается впечатление, что за их сохранность никто не отвечает.

В. ЗАЙМИН.

Главный инженер Джамбайской дистанции пути Среднеазиатской железной дороги.

Смыслу вопреки

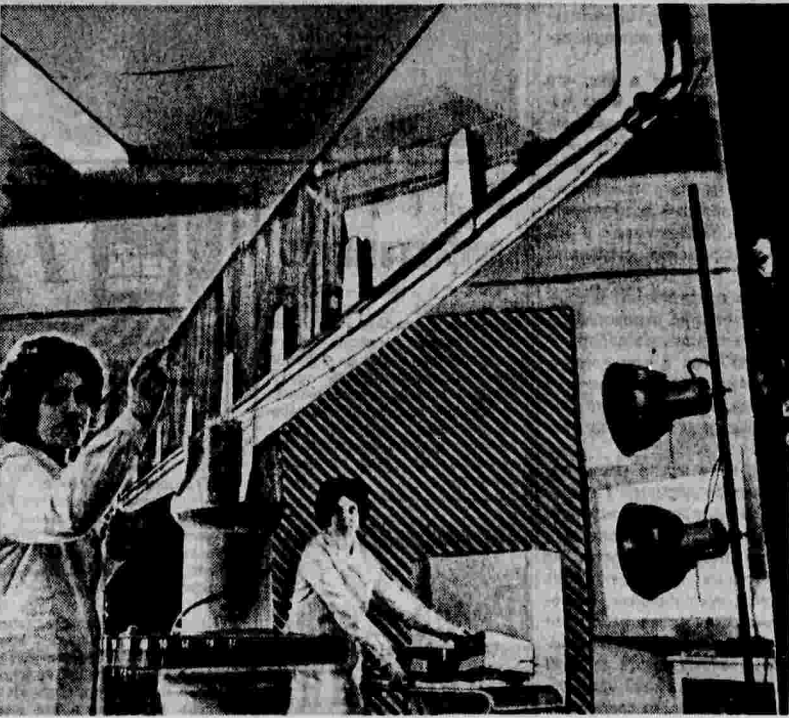
Наш сельский товарищеский суд недавно строго предупредил одного выпивоху, который вел себя непристойно, дома скандалил. Между прочим, выяснилось, что спиртное он вовсе не в магазине брал. Думаете, где же? В аптеке. Знаете, какие лекарства содержат спирт, и покупает, когда и сколько захочет. Спрашиваю заведующего аптекой: «Почему вы пьющих отпускаете медикаменты, содержащие спирт?» Ответа нет: «Надо эти лекарства быстрее реализовать — ведь у нас план. Не провалим — срок их годности истечет, придется списывать». И снова ссылаются на план.

При чем тут план? Аптека обязана иметь медикаменты, в которых люди нуждаются. Если население мало потребляет лекарств, этому радуются надо. А тут на первом месте — выручка: продажа выпивохам десятков флаконов — и план выполнен.

Между тем в нашей стационарной аптеке порой не бывает самого необходимого. Даже горючине отпуску по рецептам. Зато отчет о выполнении плана всегда хороший.

Е. ТКАЧЕВА.

Председатель сельского товарищеского суда, ст. Саратовская, Краснодарский край.



Премия и микроклимат

Приказом директора сотрудника института «Оргэнергострой» Галина Михайловна Шереметова была премирована. Как говорилось в приказе, «за непосредственное участие в разработке и внедрении нового ГОСТа».

Не будем скромничать, премия — это приятно. И чем она больше, тем сильнее вдохновляет. Вот почему, увидев цифру «710 рублей», Галина Михайловна поспешила в бухгалтерию, на ходу решая, что купить сегодня, а что — завтра.

Однако в бухгалтерии Шереметову встретились холодно-ватые.

— Выдавать не будем, — заявили ей, — наличество не велено.

Как! — растерялась премированная. — А приказ?

— Мало ли что приказ, — ухмылялась бухгалтерия. — То бумажка, а то устное указание.

Шереметова до тех пор не знала, что устное указание конторщика выше письменного, и, естественно, несколько удивилась. Она удивилась и попыталась высказать, в чем дело.

— Значит, вы считаете, что я недостойна этой премии? — спросила она напрямик. — Зачем же тогда издавали приказ?

— Нет, почему же. Но только мы должны сперва определить степень вашего участия в разработке этого самого ГОСТа.

Такое заявление показало премированной немалое странствие.

— Насколько я понимаю, — сказала она, — степень моего участия следовало определять по крайней мере до издания приказа, а не после.

Вам не указывают, что когда определять — рассудительное руководство. Это, извините, наша компетенция, а не ваша.

Назрел конфликт. А пока он зреет, хочется высказать одно интересное соображение насчет материального стимулирования.

Так вот, сумма премии, предназначенной Шереметовой, была в московском институте «Оргэнергострой» легкой бронею умов. Ну, сто, ну, двести рублей, это еще куда ни шло, но чтобы аж семисот...

Руководство института запрашивает свой Одесский филиал, где велась эта работа: а правда ли, что Г. М. Шереметова принимала «непосредственное участие»? Может, оно не такое уж непосредственное? Может, это вообще не участие, а так, «активное содействие»?

— Точно. Участие, — ответил Одесский филиал. — И притом самое непосредственное.

— Нет, вы все же подумайте, — настаивал институт. — А вдруг?

— Все правильно, — снова протелеграфировал принципиальный филиал. — Шереметова заслужила эту премию в такой же степени, как и мы. Поскольку внедрение ГОСТа до государства сотни тысяч рублей экономии.

Вот ведь какой неустойчивый этот филиал! Никак не может понять, что давать в одну руку такую крупную сумму премияльных поменьше мерой обидно.

А, впрочем, что нам филиал? Зачем считаться с его мнением, когда голова — мы!

И тогда подготавливается второй приказ, отменяющий первый.

Во втором приказе список премируемых несколько расширен. Добавлены товарищи из технического отдела, которые ни малейшего отношения к разработке нового ГОСТа не имели.

Чтобы обосновать этот новый приказ, дирекция института даже решила на маленький, совсем ерундовый подлог: в одном документе было допущено (кажется, говоря на другой машинке) несколько строк, в которых утверждалось, что технический отдел тоже, как говорится, «пахал».

Ну что ж, для благодарной цели все средства хороши. А цель была святая: уменьшить сумму премии, выдаваемой Шереметовой. Уж больно коледи глаза эти семисот десятков целковых. Отбавили всякую охоту плодотворно работать. Теперь Г. М. Шереметовой причиталось только 440 рублей.

Но тут в институте случилось небольшое событие. Директор Юрий Васильевич Пономарев, не успев подписать приказ, заболел. Исполнять его обязанности стал главный инженер Геннадий Алексеевич Демисов, человек решительный и твердый.

— Да кто она, эта Шереметова? — воскликнул и. о. — Всего-навсего начальник отдела стандартизации. Да мы ее... Пусть только пишет!

А поскольку оскорбленная всей этой возней Галина Михайловна не успокаивалась, было найдено отличное средство исполнить «да мы ее».

Сотрудники отдела стандартизации выискали по одиночке и допрашивались с пристрастием:

— Скажите, что за человек эта ваша начальница? Как вы считаете, правильно ли она руководит? Может, у вас есть к ней какие-нибудь претензии, так вы говорите. Говорите, не стесняйтесь. Тут уже поднакопились злобы...

Склока заваривалась, так сказать, сверху. Нашлись недовольные. Возникла претензия. Черным дегтем мажало все, что делала и делала Шереметова. По институту пошла слуховая:

— Слыхали? А ведь в виду ни за что не скажешь. В тихом-то омуте, а?

Когда склока достигла кульминации, был издан новый приказ. Он был издан спустя три месяца после первого и, разумеется, отменял все, что было раньше. В приказе, подписанном и. о. директора Г. А. Демисовым, Шереметова премировалась уже не за «непосредственное участие», а всего лишь за «активное содействие».

Сопоставившись этому приказу, Шереметова получила... сто рублей. Остальные деньги отпущены в министерство для премирования сотрудников в институте основных исполнителей распределению не подлежали.

Теперь дело другое. Сто — это не семсот. Сто — это по-божески. Можно даже примириться с тем, что «остальная сумма» не досталась никому.

После издания приказа выздоровевший директор вызвал Галину Михайловну:

— Ну, товарищ Шереметова, как вам работается?

— Плохо, Юрий Васильевич...

— Вот и я говорю, плохо вы работаете. Жалуются на вас. Народ недоволен. Не сработались вы с коллективом, товарищ Шереметова. Да-а, не сработались. Так дальше продолжаться не может, — покачал головой директор.

— Что же прикажете мне теперь делать, Юрий Васильевич?

— Зачем приказывать? Я просто хочу дать вам дельный совет. Пишите заявление об увольнении по собственному желанию. Самое правильное решение. Кстати, мы тут на ваше место уже подобрали человека...

Моя беседа с директором института Ю. В. Пономаревым никак-то не сложилась. Директор больше нажимал на огромные задачи, стоящие перед «Оргэнергостроем», и на то, что коллектив с честью справляется с возложенными на него обязанностями. А я все пытался вынести по долейке истории с этой злополучной премией.

— Да, — говорил директор, — история неприятная. Но она несправедлива для нашего коллектива, который...

— Возможно, — соглашался я. — Типичный этот случай. Типичный. Очень уж он унылый. Три приказа об одной премии! Поставьте себя на место премируемого... Такое, с позволения сказать, премирование не столько вдохновляет, сколько отбояло охоту работать.

— А за что ее премировать, если она не справляется с работой? — возмущается директор. — Когда весь коллектив трудится...

— Простите, — перебиваю я, — но, насколько мне известно, Шереметова работает в вашем институте пять лет. И все пять лет она не справляется?

— Конечно.

И, несмотря на это, совсем недавно по вашему представлению она получила медаль ВДНХ? А три года назад после длительного исполнения обязанностей начальница отдела вы утверждали ее в этой должности?

— Видите ли, — говорит директор, — мы выискали, кто микроклимат в ее отделе... как бы сказать... не охладил. Микроклимат — это чрезвычайно важно. Он должен соответствовать работе.

И тут Юрий Васильевич был абсолютно прав. Хороший микроклимат — вещь в высшей степени необходимая.

Ю. БОРИН.

ПОСЛЕ ПРОВЕРКИ

▲ РЫБАДЗОР УСИЛЕН. На озере Волго, что в Калининской области, рыболовецкие бригады вылавливают молодь рыбы сверх установленной нормы. Об этом рассказала в письме в «Правду» В. Болышова.

Секретарь Калининского обкома КПСС А. Скрипников сообщил редакции, что при проверке сигнал подтвердился. Работники Осташковского рыбозавода, нарушившие правила рыболовства, привлечены к административной ответственности.

▲ НАКАЗАН ЗА ПРИПИСКИ. Начальник

универсальной конторы «Талды-Курган-снаб» В. Сушко занимался приписками к плану реализации товаров, использовал служебную машину в личных целях. Об этих его злоупотреблениях написала в «Правду» старший экономист Э. Макарова. Ее письмо направлялось на проверку в Талды-Курганский городской комитет народного контроля, постановлением которого В. Сушко объявлен строгий выговор. Об этом сообщил редакция председателя городского комитета народного контроля В. Артамонов.

▲ МЕРЫ ПО БОРЬБЕ С ШУМОМ. Заместитель председателя исполкома Новосибирского городского Совета депутатов трудящихся П. Овчинников сообщил редакции о мерах, принятых по результатам проверки письма Е. Яблочниковой. Она сообщила, что в доме, где живет, почти всегда слышен шум, исходящий из расположенного на первом этаже магазина № 20.

График заезда товаров изменен, их доставляют теперь не ночью, а утром и днем. Усилен контроль за работой грузчиков.



ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ. Около восьмисот любителей искусства и коллекций художественной самодеятельности Государственного института прикладной техники.

На сцене: участники танцевального коллектива; на концерте в зале Дома культуры: солисты ансамбля «Шегалово» — заслуженный мастер искусств А. Ф. Алексеев, его жена старшая пианистка сельской школы А. П. Алексеева и трехлетняя дочь Сета.

Фото Ю. Великого (ТАСС).

ФАКТ И КОММЕНТАРИИ

РОЗА НА МРАМОРЕ

Сотрудники Ереванского научно-исследовательского института камня и силикатов разрабатывают высокопроизводительную технологию и установили для художественной обработки природного камня. За считанные минуты на граните и мраморе, туфе и фельзите можно вырезать красивые орнаменты.

Чтобы вырезать розу на мраморной плите, искусному мастеру потребуется неделя. А если нужно окантовать кружевную — времени уйдет значительно больше.

Но этот букет гвоздик, вытесанный за шесть минут. А за 20 минут работы на фельзитовой породе глубиной до 35 миллиметров четко обозначился портрет композитора Комитаса...

В стенах проблемной лаборатории технологии производства изделий из природного камня «мудеса» совершает обыкновенный сверлильный станок. На его шпинделе надета приспособленная для обработки поверхности зернами твердого материала.

Мы у станка. Доктор технических наук, профессор И. А. Тер-Азарян знакомит с его работой:

— Если инструмент с определенным усилием нажать на камень, то на его поверхности появляется полость. Можно получить изображение, которое нам нужно...

Разработка армянских ученых сейчас испытывается на Галактикском камнеобрабатывающем комбинате объединения «Узбекмрамор» и на Ангарском заводе строительных материалов. Облицовочные плиты с узбекскими орнаментами запущены в производство. Время обработки камня размерами 200 на 200 миллиметров и глубиной в 4 миллиметра составляет восемь минут.

Мраморная плита ложится в «дуло». Нажата кнопка, и станок действует. Засекаем время обработки барельефа. Через 18 минут в руках еще мокрый орнамент. Родилась роза на мраморе. Та самая, над которой искусному мастеру пришлось бы «колдовать» не один день...

Недалеко время, когда орнаменты на камне, украшающие наши здания, начнут готовиться на заводах с помощью станков.

Ю. АКАКЕЛЯН.
(Корр. «Правды»).

г. Ереван.

ПРОИСШЕСТВИЯ

НАВСТРЕЧУ ОПАСНОСТИ

КРИВОЙ РОГ, 30. (Корр. «Правды» В. Черкасский). Поздним майским вечером в Терновском районном отделе милиции города зазвонил телефон. С. Емченко с тревожной сообщал, что в городе объявился ее бывший муж В. Товстоплат, ранее неоднократно судимый. В своих письмах к ней он неизменно угрожал расправой и теперь пытается проникнуть в квартиру...

По указанному адресу выехал на мотоцикле инспектор службы Г. Е. Ладыга. Осмотрев подъезд и двор, милиционер не обнаружил хулигана. С. Емченко с восьмилетней дочерью и соседкой находилась в доме. Испуганные женщины попросили дежурного отвезти их в безопасное место.

Вышли на улицу к мотоциклу. И вдруг милиционер увидел, как из-за угла Товстоплат с двухствольным ружьем в руках идет навстречу опасности. Бандит дважды выстрелил в милиционера.

Георгий Ефимович чудом остался жив. Врачи сделали несколько сложных операций, ампутировали ногу, и сейчас он поправляется в госпитале. Подстрелив себя под выстрелы, отважный человек спас женщин и девочку.

НОВОСТИ

Адресовано Кубе
Расскажут фотоснимки
Каменные кружева
Открывается фестиваль

ОСТАНОВИСЬ, МГНОВЕНИЕ

РЕПОРТАЖ ИЗ МУЗЕЯ

В литовском городе Шяуляе, на площади, образованной пересечением двух улиц, стоит больше часа с полугода. Несколько раз в течение дня горожане могут посмотреть, как поэт, расправив крылья, механическая птица. Она напоминает о быстротечности жизни и о том, что мгновение ее люди научились сначала останавливать на фотоаппарат, а теперь и коллекционировать.

Это будет лето, а пока, в ожидании перемены, вся будущая экспозиция, фонды запаса, в директор музея Антанас Дилис, протискиваясь между ящиками, как фокусник, извлекает разные редкости и на наших глазах складывает из них живую историю фотографии.

Чего тут только нет! Тяжелые, громоздкие аппараты, сделанные в прошлом веке для съемки в павильонах, похожие на одноглазых циклопов; стереоскопические, малоформатные камеры...

— Наш музей интересен, — говорит А. Дилис, — все, что имеет отношение к фотографии. Объективы, затворы, штативы, книги по фототехнике, воспоминания старых мастеров, семейные альбомы, фотобумага, химикаты. Но главное в нем — работы замечательных мастеров «цветопечати» — советских и зарубежных.

Значительную часть экспонатов — а всего их теперь более десяти тысяч — нынешний директор собрал сам и передал музею, а до этого они хранились у него в квартире. На полках и под ящиками, в шкафах и на них, на антресолях и в коридоре размещались тогда без малого полтора столетия истории и практики этого молодого искусства, воплощенного в мечту об остановленном мгновении.

На стол ложатся дагеротипы середины прошлого века. Сколько изобретательности и труда вложено в каждый из них! Чтобы получить хорошее изображение, в первых ателье лица клиента красили белыми, пудрили волосы, а голову зажимали в специальный стержень — чтобы не шевелилась. Ведь для съемки портрета при солнечном освещении нужна была выдержка больше 10 минут.

— Нам бы такой станок! — мечтает А. Дилис. — Все, что есть, хоть один на территории нашей страны сохранился, он, думаю, найдет его.

Нужен он музею для того, чтобы ателее свое сделать. Как в старину, со стеклами крышей-фонарем. Чтобы мог там работать мастер во фраке и цилиндре, похожий на иллюзиониста. В общем, это будет не фотоателье в нынешнем, привычном для нас понимании слова, а своего рода мини-спектакль с неперенным участием посетителя.

Теперь задались вопросом: как возник этот музей? Идея его имеет солидный возраст. Антанас Дилис, как то вешающий на чердаке старую фотобумагу, изготовленную в начале века, был немало удивлен вадисью на коробке, сделанной неизвестной рукой: «Для музея фотогра-

фии». Значит, об этом уже задумывались давно. В спорах рождались критерии, с помощью которых можно было разобраться в быстро расширяющемся потоке фототехники: в наши дни только профессионалы во всем мире делают за год миллиарды снимков.

Эту цифру назвал нам заместитель председателя общества фотосъемки Литовской ССР А. Суткус — один из руководителей единственной в стране организации такого рода.

Почти одновременное образование общества и музея — события, только на первый взгляд не связанные между собой. На самом деле дело корень у них один, и плоды — золотые, серебряные, бронзовые медали, завоеванные литовскими фотодружниками, — один на всех. Сюда нужно добавить фотоматериалы, каталоги, буклеты, путеводители — вот масштабы деятельности «членов общества. И если существует понятие музыкальной жизни, то в Литве с полным правом можно говорить о фотографической жизни республики. Вот несколько ее фактов:

В Вильнюсском салоне художественной фотографии каждые две недели меняются выставки произведений литовских фотодружников, мастеров из других республик.

В поселке Плятайя каждый год проводится межреспубликанская выставка «Человек и земля», которая затем ездит по республике. Местные колхозы отмечают «гран при» лучшие работы.

В Шяуляйском народном университете искусств создан первый в стране факультет истории фотографии, где занимаются около ста человек.

Антанас Дилис бережно достал из шкафа портрет Ф. Шяляйна с автографом. Великий артист снялся в 1934 году в Каунасе в ателье К. Бауласа. Теперь портрет в музее вместе с камерой красного дерева, которой и был сделан этот малоизвестный снимок. Здесь же работы П. Казариса, расстрелянного фашистами в первый год оккупации Литвы за то, что его ателье стало местом встречи подпольщиков; фотографии журналистов, прошедших дорогами войны, снимки, сделанные совсем недавно. Они рассказывают не только о жизни Советской Литвы, но и о певцах ее фотодружниках, которые сумели в своих произведениях остановить Время. Остановить и запечатлеть для потомков его счастливые мгновения навечно.

М. КАПУСТИН,
Д. ШЮКАС,
(Спец. корр. «Правды»).

г. Шяуляй, Литовская ССР.

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. В годы Великой Отечественной войны храбро сражались курсанты бывшего Подольского летного и артиллерийского училища. Все они в октябре 1941 года ушли защищать столицу нашей Родины. Подвиги курсантов посвящаются мемориальной композицией в г. Подольске. Авторы мемориала — Ю. Рычков, А. Новиков, М. Мямля. Архитекторы — Л. Земсков и Л. Скоря. На снимке — памятник подольским курсантам.

Фото А. Камашевича.

Гостям Байкала

ИРКУТСК, 30. (Корр. «Правды» Н. Каменский). В эти дни, рядом со знаменитым лимнологическим институтом, полным жемчужинами, а ими оказались посетители Франции, путешествующие по нашей стране, — приняла новая гостиница-пансионат, выстроенная на живописном берегу Байкала.

Здесь максимум удобства. Номера обставлены современной мебелью, в каждом есть кабинет. Искусно отделанной керамической мастеров ресторана. Чудесным видом на озеро могут наслаждаться пока семьями человек — на столько рассчитана первая очередь пансионата.

М. ДАВЫДОВ.

СПРАВКИ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

31 мая

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.00 — Новости. 9.10 — Гимнастика (Ца). 10.00 — «Мир наших увлечений». Для старшего поколения. (Ца). 11.00 — «Каю из путешествия». (Ца). 11.15 — «В будничных великих строках». Кинопрограмма. (Ца). 11.30 — «Литературный портрет». А. Фадеев. 11.55 — «Влюбленная ладья». Художественный фильм. (Ца). 12.15 — «Один за всех, все за одного». (Ца). 12.30 — Новости. 12.45 — «Мы бабушкам и мамам спасибо говорим». (Ца). 12.50 — Прямой эфир народных инструментов. (Ца). 13.00 — «Дневник социалистического соревнования». В передаче принимает участие первый секретарь Харьковского обкома КП Украины И. Моговой. 19.45 — Р. Нам «Прованс» (лонж). Фильм-сериал. Московского драматического театра. Из К. С. Станиславского. (Ца). В перерыве (21.00) «Время». По окончании — Новости.

РАДИО

31 мая

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. «Послание навстречу» — 5.00, 6.00, 8.00, 10.00, 12.00, 15.00, 19.00, 22.00, 23.30. Радиоужина «Земля и люди» — 6.30. 9.15 — «Послание к микрофону» Ю. Нагибин. 9.35 — Народные мелодии. 10.05 — «Вести музыкальной жизни». Сессия песни (радио ГДР). 10.45 — Г. Снегирев. Рассказы. 11.10 — Играть духовые оркестры. 11.30 — «Время, собою, люди». 12.15 — «В рабочий полдень». 12.45 — В. Колосников «Знакомьтесь, Вадим». Странички повести. 13.15 — «П. Чайковский» О. М. Глинке. Музыкальная передача. 14.00 — Стихи В. Ахматовой. В исполнении автора. 14.15 — Целостное творчество. Телеобозрение. (Ца). 21.00 — «Стихи советских поэтов». Поэтическая композиция. (Ца). 21.30 — Поэт Е. Образцов. Фильм коммент.

СПОРТ

ТРАССАМИ КРЫЛАТСКОГО

Академическая гребля: Вечер в Москве на гребном канале в Крылатском завершился традиционной Большой московской регатой, в которой приняли участие сильнейшие спортсмены мира и Европы.

На голубой глади канала в первых финалах были разыграны 14 комплектов наград. Их в олимпийских классах лодок оспаривали гребцы 8 стран. Больших успехов добились гости из ГДР, диктовавшие высокие скорости во всех шести финалах у женщин. Так, на олимпийке вне конкуренции оказалась чемпионка мира К. Шайблх (ГДР) — 3 мин. 44.19 сек. Второй пересекла финишный створ венгерка М. Абуш — 3.47.76. В заезде двоек распашных без рулевой лишь последние 50 метров дистанции решили спор лодок ГДР и СССР. 950 метров обоим экипажам шло в нос, но более стремительный финиш склонил чашу весов в пользу немецкой команды — 3 мин. 39.98 сек.; советские спортсменки проплыли всего 0.42 сек.

Наибольший интерес представляла заезда восьмерок, где спортивные цвета нашей страны защищали киевские динамовцы. Их основными соперниками были чемпионы мира — спортсмены ГДР во главе с греблей В. Горецки. И опять судьбу приза решил финишный рывок немки — 3 мин. 05.86 сек.; у наших девушек время 3.06.31.

Радость победы советские гребцы испытали в первый день лишь в финале двоек парных у мужчин, где москвич Г. Коршков и молодой ростовчанин Е. Барбаков первыми закончили дистанцию.

О. ВОЛОДИН.

Легкая атлетика: ПРИЗ «ТРУДА» ОБРЕЛ ВЛАДЕЛЬЦА

Десяти тысяч москвичей и гостей столицы с интересом следили вчера за ходом XXVI Международного 30-километрового пробега на призы газеты «Труд». Трасса его пролегла по аллеям Центрального парка культуры и отдыха имени Горького, по территории Исконных садов и Ленинских гор. Первыми на финише на Массовом поле парка оказались представители студенческого спортивного общества «Буревестник» из Ленинграда Александр Матвеев.

Пожалуй, трудно найти более популярное соревнование по городским трассам, чем «малый марафон», проводимый с 1951 года редакцией газеты «Труд». О том огромном интересе, который проявляют легковесы СССР и зарубежных стран к этому пробегу, убедительно свидетельствуют трехзначные номера на майках спортсменов, ежегодно выходящих на старты соревнований.

Убедительной победой советских легкоатлетов завершился проходивший в Мюнхене международный двухдневный матч сборных Советского Союза и ФРГ. Захватив лидерство в первый день встречи, гости победили с общим счетом 370:310 (женщины — 139:113, мужчины — 231:197).

Особенностью этого состязания, являющегося важным этапом подготовки к мюнхенской Олимпиаде, являлось то, что в нем команды стран-участниц были представлены тремя, а не двумя атлетами в каждом виде, как обычно. Отметим достижения матча: москвичка Н. Ильина установила новый рекорд страны в беге на 400 м — 51.19 сек., поправку в таблицу рекордов СССР внесли белорусский спортсмен Е. Гавриленко — он преодолел 400 м с барьерами за 49.02 сек. и В. Герасимов из Караганды — 800 м — 1 мин. 58.4 сек.

В. ОТКАЛЕНКО.

ТУРНИРНАЯ ОРБИТА

● ВЕЛОСПОРТ. На тульском треке разыгрывается любительский — десятый — «Большой приз Тулы». Кроме сильнейших советских гощиков, за призы борются велосипедисты Болгарии, Италии, Кубы, Польши, Румынии, Чехословакии и ФРГ. В гите на 1.000 м в тройку призеров вошли Э. Рапа (1.08.90), В. Осюкин (1.09.46) — оба из СССР и П. Коцек (ЧССР) — 1.09.59.

● ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА. 20-летний студент Арканзасского университета (США) Ал Бейл на состязаниях в городе Вичита (штат Канзас) установил новый мировой рекорд в прыжке с шестом, преодолев планку, установленную на отметке 5 м 67 см. А в городе Вичита (Польша) отдалеченная — два полых прыжка с шестом — Вадислав Колякевич и Таргет Саласарский, покорившие высоту 5 м 62 см. Это новый рекорд Европы. Мировой рекорд установлен в Карл-Маркс-штадте спортсменка из ГДР Марианне Адам, толкнувшая ядро на 21 м 67 см.

(По сообщениям корр. «Правды» и ТАСС).

Здравствуй, лето!

ПОГОДА В ИЮНЕ

С прогнозом погоды на июнь корреспондент «Правды» познакомил заместителя директора Гидрометцентра СССР В. Н. Паршина.

— Июнь — пора отпусков, расклинитесь, пожалуйста, что ожидает отдыхать в различных всевозможных здравницах.

— На Южном берегу Крыма и Черноморском побережье Кавказа солнечно и жарко. В первой половине месяца температура повысится от 17—22 до 23—28 градусов. Во второй половине месяца станет еще теплее: ночью до 20—25, днем до 30 градусов. Пройдут кратковременные дожди, прогноз жары. Морская вода прогреется у берегов Крыма от 16 до 19, на Черноморском побережье Кавказа — от 17 до 21 градуса.

На курортах Прибалтики 20—25 градусов. В отдельные дни столбик термометра поднимается до 15—20 градусов. Кратковременные дожди пройдут в первой и третьей декадах. Температура воды на Рижском побережье постепенно повысится от 12 до 16 градусов.

В районе Кавказских Минеральных Вод воздух прогреется до 30—35 градусов. Однако жара будет сменяться умеренно теплыми днями — 20—25 градусов. Количество осадков здесь ожидается меньше нормы. Дождь наиболее вероятен в начале и в середине месяца.

В Прикарпатье дождей выпадет меньше обычного. Жара достигнет 25—30 градусов, но при похолодании термометр покажет 15—20 градусов.

В Молдавии и на юге Украины июнь ожидается теплее обычного с количеством осадков меньше нормы.

Следует отметить, что в июне хорошая погода для отдыха наступит в удивительных по красоте природы районах Алтая, Прибайкалья, Забайкалья и юга Хабаровского края. Первый месяц лета принесет туда много солнца, температура поднимется до 22—27 градусов.

— Каким выдался июнь в средней полосе европейской части?

— Будущий месяц ожидается здесь теплым, с кратковременными дождями и грозами. Чаше всего столбик термометра отметит 20—25, а иногда и до 30 градусов.

В северных областях погода ожидается неустойчивой с частыми дождями, тепло будет сменяться похолоданиями. В период потеплений — 20—25, при похолоданиях — 8—13 градусов. Возможны заморозки на почве.

— Коротко о погоде на Урале и в сельскохозяйственных районах Сибири, Северного Казахстана.

— Резких отклонений от нормальной для июня погоды здесь не предполагается. Умеренно теплые дни — 20—25 градусов — будут сменяться жарой до 30 градусов. Пройдут дожди грозового характера. Количество осадков за месяц предполагается около нормы, местами несколько меньше нормы.

На арктическом побережье ночью часто будут отмечаться заморозки, а днем воздух в течение месяца прогреется до 15—20 градусов. В центральной части Красноярского края, а также в континентальных районах Якутии и Магаданской области июнь ожидается теплым: во второй и третьей декадах температура нередко повысится до 23—28 градусов. На юге Сибири и Дальнего Востока в третьей декаде потеплеет до 30—32 градусов. Число дней с осадками предполагается меньше нормы. Поэтому имеется большая опасность возникновения лесных пожаров при неосторожном обращении с огнем.

— В республиках Средней Азии будет жарко?

— Средняя месячная температура здесь ожидается близкой к норме — около 25 градусов. Временами воздух прогреется до 33—38 градусов.

С МАРКОЙ ЗАВОДА «ВЭФ»

РИГА, 30. (Корр. «Правды» В. Швейдер). На заводе «ВЭФ» началось массовое производство транзисторных радиоприемников «Сибирей». Адресат у них один — братская Куба. Специализируется завод «ВЭФ» совместно с работниками других проектно-конструкторских бюро страны участвует в создании на Кубе современного предприятия по выпуску транзисторных радиоприемников и телевизоров.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

ТЕАТРЫ

31 мая

«КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ» — Концерт ансамбля танца СССР.

ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Спектакль «Вечерний вальс» драмы им. Хоша Намсараева — Кинут Тайши.

ТЕАТР им. Баг. ВАХТАНГОВА — Спектакль «Вечерний вальс» драмы им. Хоша Намсараева — Мещанин во дворянстве.

МУЗЫКАЛЬНЫЙ ТЕАТР им. К. С. СТАНИСЛАВСКОГО — Спектакль «Вечерний вальс» драмы им. Хоша Намсараева — Мещанин во дворянстве.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИИ — Спектакль «Вечерний вальс» драмы им. Хоша Намсараева — Мещанин во дворянстве.

ТЕАТР САТИРЫ — Клеопатра.

ТЕАТР ОМБРЕЛЛА — Спектакль «Вечерний вальс» драмы им. Хоша Намсараева — Мещанин во дворянстве.

ТЕАТР ДРАМЫ И КОМЕДИИ — Спектакль «Вечерний вальс» драмы им. Хоша Намсараева — Мещанин во дворянстве.

ТЕАТР «РОМЭН» — Грушницкий.

ПОГОДА

Сегодня днем в Москве и Московской области ожидается облачная погода, с прояснениями, небольшие дожди, возможны грозы, ветер западный, 3—7 метров в секунду, температура 14—16 градусов.

В Ленинграде сегодня будет переменная облачность, кратковременные дожди, возможны грозы, температура ночью 4—9, днем 14—19. В республиках советской Прибалтики также пройдут местами кратковременные дожди, температура ночью 2—7, днем 10—15 (на востоке до 18) градусов. На Украине возможны кратковременные дожди и грозы, град, температура днем понизится до 16—18, на севере — понизится, без осадков, температура ночью 7—12, днем 20—25.

В центральной-черноморском районе местами пройдут кратковременные дожди, возможны грозы, температура ночью 4—9, днем 14—19. В республиках советской Прибалтики также пройдут местами кратковременные дожди и грозы, град, температура днем понизится до 16—18, на севере — понизится, без осадков, температура ночью 7—12, днем 20—25.

В республиках Средней Азии будет жарко.

— Средняя месячная температура здесь ожидается близкой к норме — около 25 градусов. Временами воздух прогреется до 33—38 градусов.

В северных областях погода ожидается неустойчивой с частыми дождями, тепло будет сменяться похолоданиями. В период потеплений — 20—25, при похолоданиях — 8—13 градусов. Возможны заморозки на почве.

— Коротко о погоде на Урале и в сельскохозяйственных районах Сибири, Северного Казахстана.

— Резких отклонений от нормальной для июня погоды здесь не предполагается. Умеренно теплые дни — 20—25 градусов — будут сменяться жарой до 30 градусов. Пройдут дожди грозового характера. Количество осадков за месяц предполагается около нормы, местами несколько меньше нормы.

На арктическом побережье ночью часто будут отмечаться заморозки, а днем воздух в течение месяца прогреется до 15—20 градусов. В центральной части Красноярского края, а также в континентальных районах Якутии и Магаданской области июнь ожидается теплым: во второй и третьей декадах температура нередко повысится до 23—28 градусов. На юге Сибири и Дальнего Востока в третьей декаде потеплеет до 30—32 градуса. Число дней с осадками предполагается меньше нормы. Поэтому имеется большая опасность возникновения лесных пожаров при неосторожном обращении с огнем.

— В республиках Средней Азии будет жарко?

— Средняя месячная температура здесь ожидается близкой к норме — около 25 градусов. Временами воздух прогреется до 33—38 градусов.

В Ленинграде сегодня будет переменная облачность, кратковременные дожди, возможны грозы, ветер западный, 3—7 метров в секунду, температура 14—16 градусов.

В центральной-черноморском районе местами пройдут кратковременные дожди, возможны грозы, температура ночью 4—9, днем 14—19. В республиках советской Прибалтики также пройдут местами кратковременные дожди и грозы, град, температура днем понизится до 16—18, на севере — понизится, без осадков, температура ночью 7—12, днем 20—25.

В республиках Средней Азии будет жарко.

— Средняя месячная температура здесь ожидается близкой к норме — около 25 градусов. Временами воздух прогреется до 33—38 градусов.

В северных областях погода ожидается неустойчивой с частыми дождями, тепло будет сменяться похолоданиями. В период потеплений — 20—25, при похолоданиях — 8—13 градусов. Возможны заморозки на почве.

— Коротко о погоде на Урале и в сельскохозяйственных районах Сибири, Северного Казахстана.

— Резких отклонений от нормальной для июня погоды здесь не предполагается. Умеренно теплые дни — 20—25 градусов — будут сменяться жарой до 30 градусов. Пройдут дожди грозового характера. Количество осадков за месяц предполагается около нормы, местами несколько меньше нормы.

На арктическом побережье ночью часто будут отмечаться заморозки, а днем воздух в течение месяца прогреется до 15—20 градусов. В центральной части Красноярского края, а также в континентальных районах Якутии и Магаданской области июнь ожидается теплым: во второй и третьей декадах температура нередко повысится до 23—28 градусов. На юге Сибири и Дальнего Востока в третьей декаде потеплеет до 30—32 градуса. Число дней с осадками предполагается меньше нормы. Поэтому имеется большая опасность возникновения лесных пожаров при неосторожном обращении с огнем.

— В республиках Средней Азии будет жарко?

— Средняя месячная температура здесь ожидается близкой к норме — около 25 градусов. Временами воздух прогреется до 33—38 градусов.

В Ленинграде сегодня будет переменная облачность, кратковременные дожди, возможны грозы, ветер западный, 3—7 метров в секунду, температура 14—16 градусов.

В центральной-черноморском районе местами пройдут кратковременные дожди, возможны грозы, температура ночью 4—9, днем 14—19. В республиках советской Прибалтики также пройдут местами кратковременные дожди и грозы, град, температура днем понизится до 16—18, на севере — понизится, без осадков, температура ночью 7—12, днем 20—25.

В республиках Средней Азии будет жарко.

— Средняя месячная температура здесь ожидается близкой к норме — около 25 градусов. Временами воздух прогреется до 33—38 градусов.

В северных областях погода ожидается неустойчивой с частыми дождями, тепло будет сменяться похолоданиями. В период потеплений — 20—25, при похолоданиях — 8—13 градусов. Возможны заморозки на почве.

— Коротко о погоде на Урале и в сельскохозяйственных районах Сибири, Северного Казахстана.

— Резких отклонений от нормальной для июня погоды здесь не предполагается. Умеренно теплые дни — 20—25 градусов — будут сменяться жарой до 30 градусов. Пройдут дожди грозового характера. Количество осадков за месяц предполагается около нормы, местами несколько меньше нормы.